



Câble moteur, L=2m, sans halogène, pour détecteur de fumée

Référence SET-M4/2-HF
Code 254485
N° de catalogue SET-M4-2-HF

Gamme de livraison

Description			Câble moteur 2 m, sans halogène, 4 x 1.5 mm ² + 2 x (2 x 0.75) mm ² , connecteur en métal
Utilisation pour			
Utilisation avec			RA-SP

Caractéristiques techniques

Généralités

Conformité aux normes			EN 61684 DIN VDE 0110
Degré de protection (IEC/EN 60529, EN50178, VBG4)			IP65
Modes de fonctionnement		°C	- -30 - 70
Tension assignée d'emploi	U _e	V AC	500 (lignes signaux : 300)

Conducteur de raccordement

Sections raccordables		mm ²	4 x 1.5 + 2 x (2 x 0.75) blindé
diamètre extérieur câble		mm	9 - 13
Rayon de courbure min.		mm	10 x diamètre extérieur du câble
Matériau des conducteurs			Cu extra-souple selon VDE 0295 classe 6
Matériau gaine extérieure			Matériaux sans halogènes
Couleur			Orange (RAL 2003)
Résistance aux huiles et acides			VDE 0472 partie 803 A/B
Résistance à la propagation des flammes			IEC 60332-2

Connecteur

Section des conducteurs broches de contact		mm ²	4 x 1.5 + 4 x 0.75
Matériaux			
Blocs de contact			Polycarbonate
Matériau des contacts			Cu argenté
Boîtiers			Métal
Etrier de verrouillage			Métal

Plus d'informations sur les produits (liens)

AWA2190-1936 Rapid Link : Speed Control Unit

[AWA2190-1936 Rapid Link : Speed Control Unit](#)

AWA2190-2054 Raccordement de câble Speed Control Unit

[AWA2190-2054 Raccordement de câble Speed Control Unit](#)

AWB2190-1430 Système de commande et d'installation Rapid Link

[AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link - Deutsch](#)

[AWB2190-1430 Rapid Link Switching and Installation System - English](#)

[AWB2190-1430 Système de commande et d'installation Rapid Link - français](#)